# JVC

# JVC

WIDE LCD PANEL TV

LT-37S60BU LT-37S60SU LT-32S60BU LT-32S60SU LT-32S60AU LT-32S60WU LT-32S60RU LT-26S60BU LT-26S60SU

16:9 LCD TV TELEVISEUR A ECRAN LCD PANORAMIQUE MANUEL D'INSTRUCTIONS BREEDBEELD LCD TV TELEVISOR CON PANEL LCD PANORÁMICO MANUAL DE INSTRUCCIONES TV LCD WIDESCREEN TELEVISOR COM ECRÃ PANORÂMICO DE INSTRUÇÕES CRISTAL LÍQUIDO

INSTRUCTIONS BEDIENUNGSANLEITUNG **GEBRUIKSAANWIJZING** ISTRUZIONI



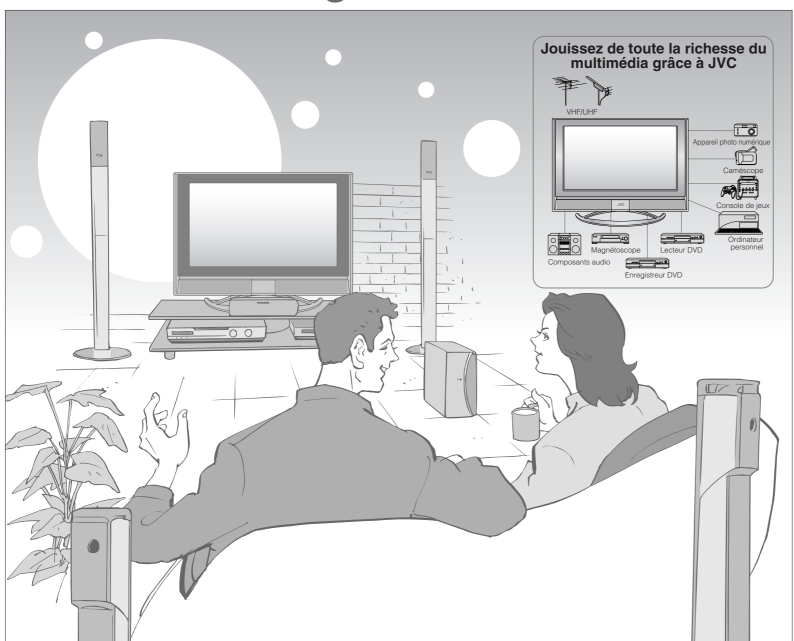
0805KTH-CR-MU ©2005 Victor Company of Japan, Limited

LCT1848-001C-U

ENGLISH | DEUTSCH | FRANÇAIS II NEDERLANDS I CASTELLANO | ITALIANO |

PORTUGUÊS

# Au-delà de l'image



# Table des matières

Availt toute ellose	<b>Avant toute cho</b>	se	Į
---------------------	------------------------	----	---

• Avertissement ······ 3

IN /	и	0		e	m	11/2	$\cap$		110
ıv.		-	<u>_</u>	-		- 11 1	L J	ш	4 11 1

●Nomenclature des pièces ······
● Raccordements de base ······
●Réglages initiaux ····································
■ Modification des canaux ····································
· Enregistrement des canaux
■ Raccordement d'appareils externes ············· 1:

### **Fonctionnement**

● Votre nouveau téléviseur ······	15
· Téléviseur/télétexte/vidéo/etc.	
●Télévision ······	17
●Télétexte ······	19
● Vidéos/DVD ······	21

### Fonctions avancées

●Fonctions utiles ······ 23
· Capture d'écran
· Visualisation et recherche en mode à
images multiples
Sleep timer/Verrouillage

### Personnalisation

Personnalisation du téléviseur 25
Réglages avancés de l'image 27

· Réduction du bruit/Image plus naturelle · Réglage du format d'écran, etc.

## En cas de problèmes...

Guide de dépannage2	20
Informations techniques	32
Liste CH/CC	33
Spécifications	34

# **Avertissement** (Veuillez respecter les instructions ci-dessous.)

### N'insérez jamais d'objets dans les ouvertures du coffret!

Vous risqueriez de vous électrocuter Sovez prudent lorsque des enfants sont à proximité.



# Ne placez jamais rien sur le téléviseur!

Ne posez iamais de liquides, flammes nues, vêtements, papiers, etc. sur le téléviseur. Ce pourrait être cause d'incendie



### Maintenez le téléviseur à l'abri de la pluie et de l'humidité!

d'incendie ou de choc électrique, ne laissez jamais de liquide pénétrer dans



### Ne pas laisser tomber le téléviseur!

•Ne pas s'accouder ni laisser les enfants se pendre au téléviseur.

Le téléviseur pourrait tomber et provoquer des blessures.

### Ne coupez et n'endommagez jamais le cordon d'alimentation!

Si la fiche CA n'est pas du bon type. ou si le cordon d'alimentation est trop court, utilisez un adaptateur ou un câble de rallonge adéquats. (Demandez conseil à votre revendeur.)

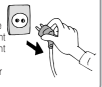


## Suivez les instructions du présent manuel pour le réglage du téléviseur!

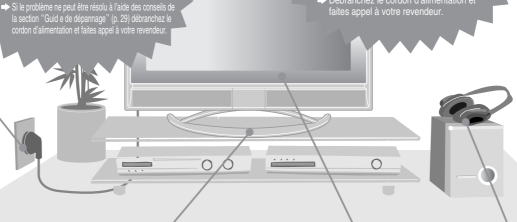
Raccorder à une prise secteur de 110-240V, 50/60Hz CA uniquement.

## Débranchez le cordon d'alimentation si vous pensez ne pas utiliser le téléviseur pendant plusieurs jours!

Les boutons de mise sous tension de la télécommande et du téléviseur ne permettent pas d'éteindre complètement le téléviseur. (Prenez les dispositions adéquates pour les personnes alitées.)



### N'essayez jamais de réparer le téléviseur vous-même



En posant le téléviseur, veillez à ne pas placer les doigts entre le téléviseur et le support!

(LT-32S60AU/WU/RU uniquement)



■ Pour de plus amples informations sur l'installation, l'utilisation et la sécurité → Demandez conseil à votre revendeur

### Si le téléviseur est endommagé ou se comporte de manière étrange, cessez immédiatement de l'utiliser!

Débranchez le cordon d'alimentation et



### Ne jamais démonter le panneau arrière!

Vous risqueriez de vous électrocuter

### N'obstruez iamais les orifices de ventilation!

Cela peut être cause de surchauffe ou d'incendie

### Manipuler l'écran à cristaux liquides avec soin!

Utilisez un chiffon doux et sec pour le nettovage

## Manipuler le téléviseur de façon à ne pas égratigner l'écran!

Ne pas toucher l'écran pendant le transport du téléviseur.

### Ne pas porter le téléviseur à vous seul

Afin d'éviter tout accident, le téléviseur doit être porté par deux personnes ou plus.



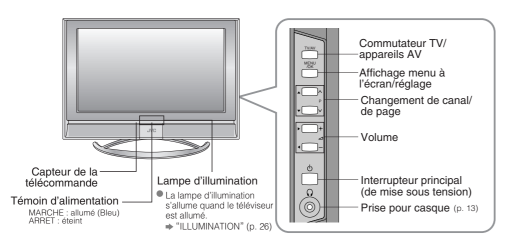
## Pour fixer le téléviseur au mur. utilisez le support optionnel de montage mural JVC!

- Faites appel à un technicien qualifié.
- Reportez-vous aux procédures de montage décrites dans le manuel fourni.
- JVC décline toute responsabilité en cas de dommages dus à un montage incorrect

### N'utilisez jamais de casque à un volume élevé!

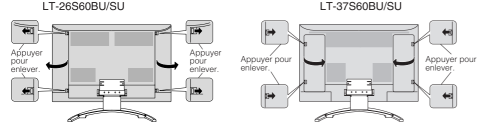
Cela peut endommager votre ouïe.

# Nomenclature des pièces



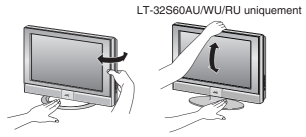
### Enlevez les capuchons des bornes

#### LT-32S60BU/SU/AU/WU/RU LT-26S60BU/SU



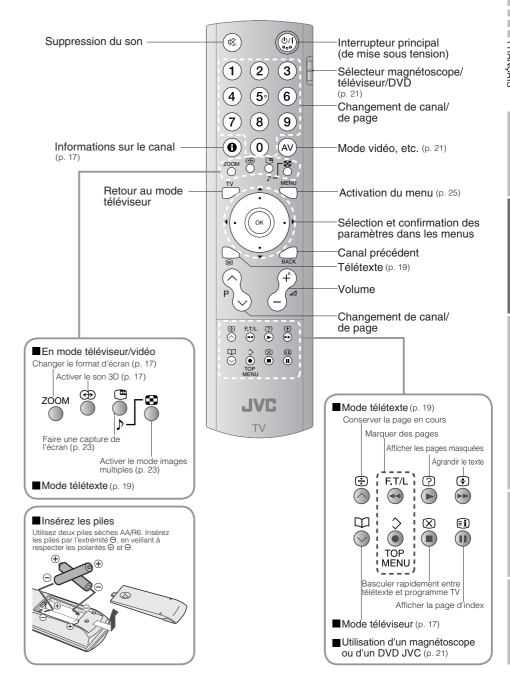
- Si le couvercle ne se ferme pas à cause des câbles,
- → Ne pas forcer le couvercle pour le refermer (laissez-le ouvert).
- Branchement des bornes à l'arrière du téléviseur → Branchement d'appareils externes (p. 13).

### Changez l'orientation du téléviseur



### Vérification des accessoires

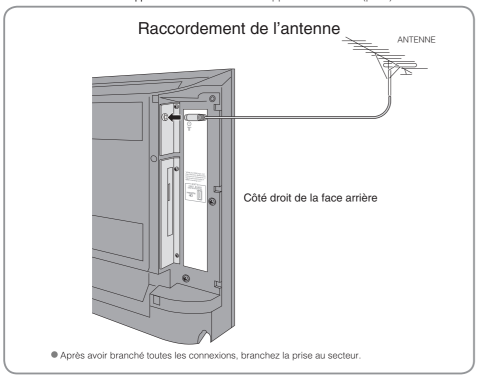




# Raccordements de base

Veuillez lire attentivement le mode d'emploi de chaque appareil avant de procéder aux réglages. Il est nécessaire de raccorder une antenne pour capter les programmes TV.

■ Raccordement à d'autres appareils ⇒ "Raccordement d'appareils extérieurs" (p. 13)

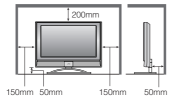


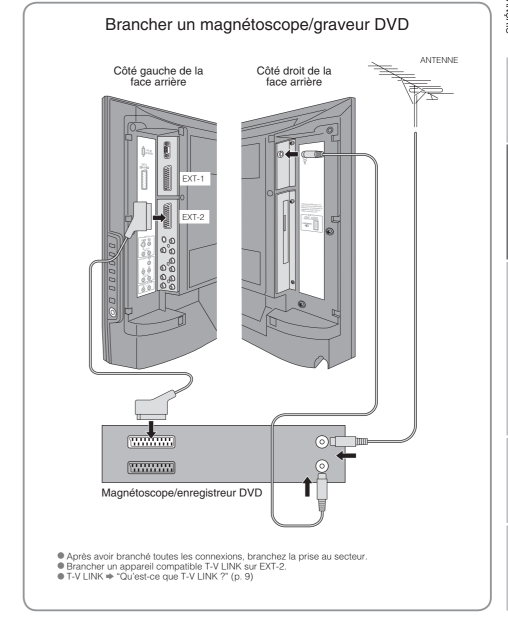
### Précautions avant utilisation

- Raccordement au secteur
- Raccordez le cordon d'alimentation à une prise secteur de 110-240V, 50/60Hz CA uniquement.
- Pour fixer le téléviseur au mur, utiliesz le support optionnel de montage JVC mural
- Faites appel à un technicien qualifié.
- Reportez-vous aux procédures de montage décrites dans le manuel fourni.
- JVC décline toute responsabilité en cas de dommages dus à un montage incorrect.

#### Installation

Pour éviter tout risque de surchauffe, veillez à laisser suffisamment d'espace autour du téléviseur.





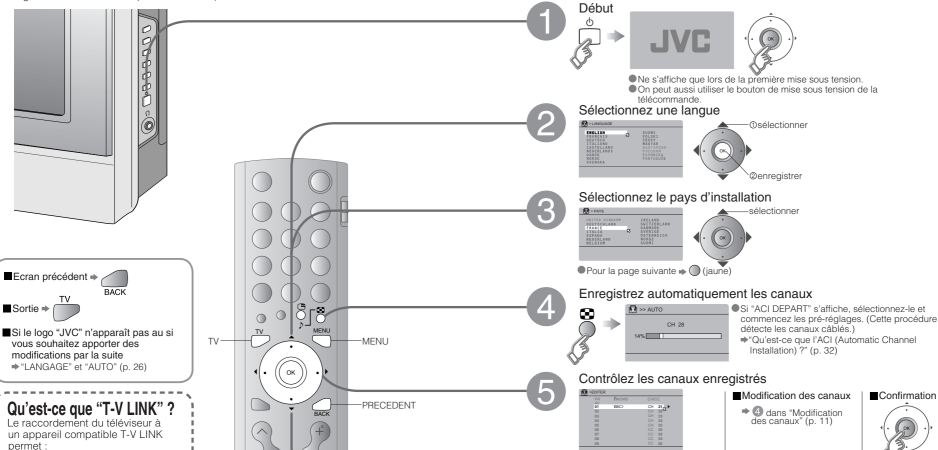
# Réglages initiaux

Choisissez la langue du menu. l'emplacement d'installation et enregistrez automatiquement les canaux. Vous pourrez modifier le réglage de ces canaux par la suite dans "Modification des canaux" (p. 11). (Les informations concernant la chaîne sur le téléviseur peuvent être envoyées vers un appareil d'enregistrement raccordé compatible T-V LINK.)

0 0 0 0

JVC

TV

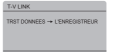


permet:

- d'enregistrer immédiatement sur l'appareil les canaux définis sur le téléviseur :
- d'utiliser la fonction "ENREGISTREMENT DIRECT".
- → "Informations techniques" (p. 32)
- Variantes T-V LINK

"T-V LINK" (JVC) "Q-LINK" (Panasonic) "Megalogic" (Grundig) "Data Logic" (Metz) "SMARTLINK" (Sony) "Easy Link" (Philips)





### Utilisation de T-V LINK



- Si le message "FONCTION" NON DISPONIBLE" s'affiche
- → Un appareil compatible T-V LINK est-il raccordé à EXT-2?
- ▶L'appareil est-il allumé ?

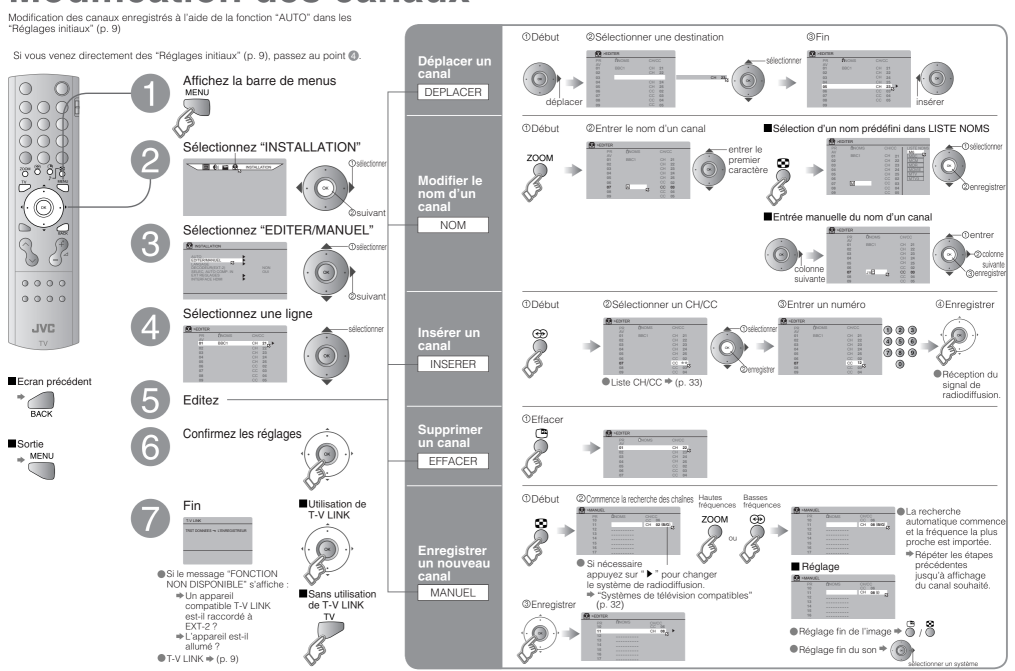
#### Confirmation



#### ■Sans utilisation de T-V LINK



# Modification des canaux



# Raccordement d'appareils externes

# Magnétoscope/DVD/autres appareils

Vous pouvez raccorder de nombreux appareils au panneau arrière du téléviseur. Veuillez lire le mode d'emploi de chaque appareil avant de procéder aux réglages. (Les câbles de raccordement ne sont pas fournis avec ce téléviseur.)

Casque





**■T-V LINK →** (p. 9)



5	Sortie 👚	Entrée <b></b> ♣
	· Signal composite · Son G/D	· Signal composite/ RVB/S-VIDEO · Son G/D

■ Utilisation de S-VIDEO ⇒ "S-IN" (p. 22)

# Copie de séquences vidéo

Sortie 🛖	Entrée <b>₩</b>
· Signal composite · Son G/D	· Signal composite/ RVB/S-VIDEO · Son G/D
. T V LINIZ	

- Utilisation de S-VIDEO ⇒ "S-IN" (p. 22) Sélection des sources de copie
- → "COPIE" (p. 22) Raccordement d'un décodeur → "DECODEUR (EXT-2)" (p. 26)

Sortie 👚	Entrée <b>₩</b>
	· Signal composite/ S-VIDEO · Son G/D

### EXT-4 Mode DVD

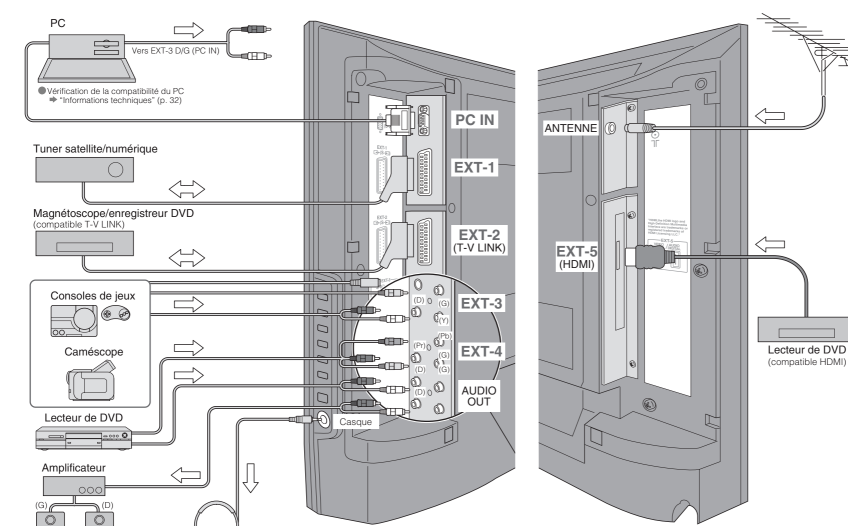
Sortie <b>₹</b>	Entrée 🛖
	· Signal composante (p. 34) · Son G/D

SELEC. AUTO COMP. IN ⇒ (p. 26)

Sortie 🛖	Entrée <b></b> ♣
	· Signal HDMI (p. 34)

Utilisation de haut-parleurs externes

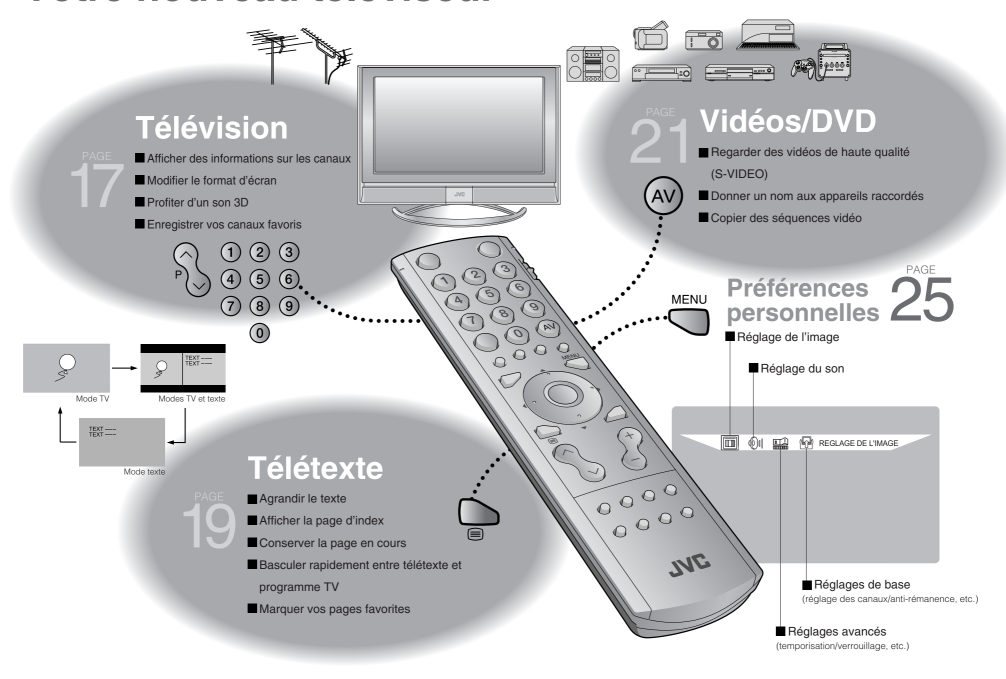
Sortie 🖣
Son G/D



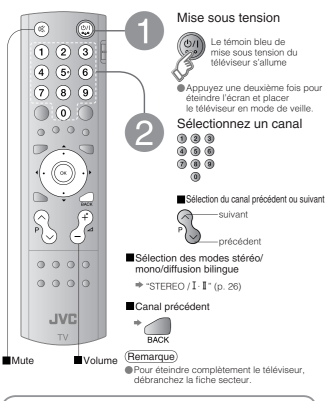
Raccordement

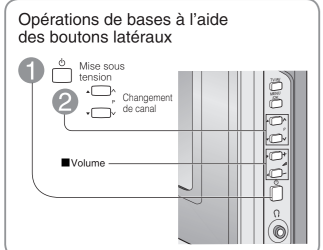
■INTERFACE HDMI ⇒ (p. 26)

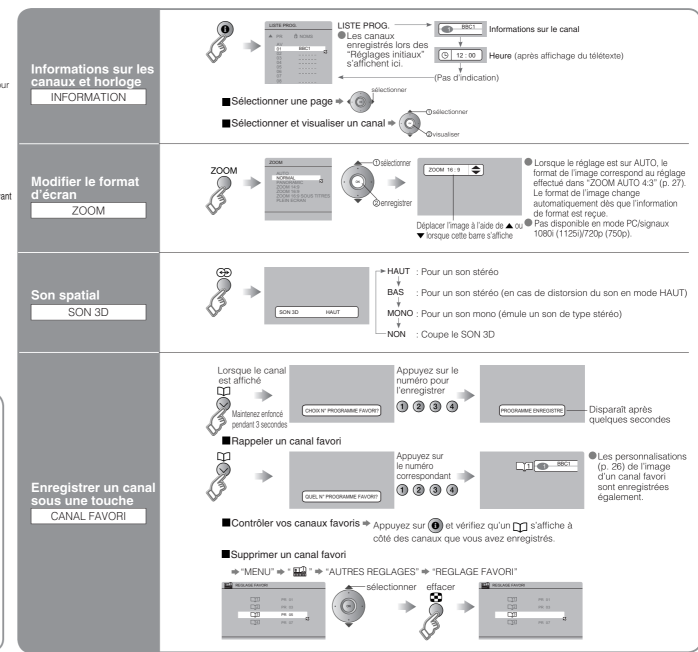
# Votre nouveau téléviseur



# **Télévision**

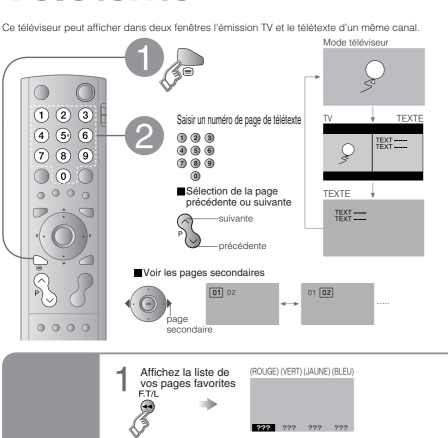


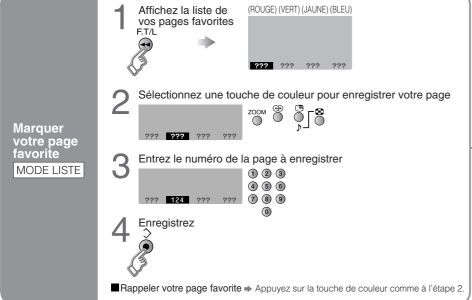


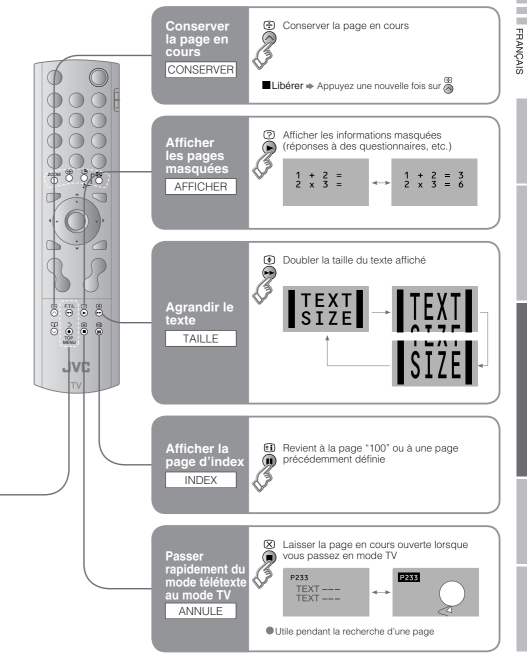


17

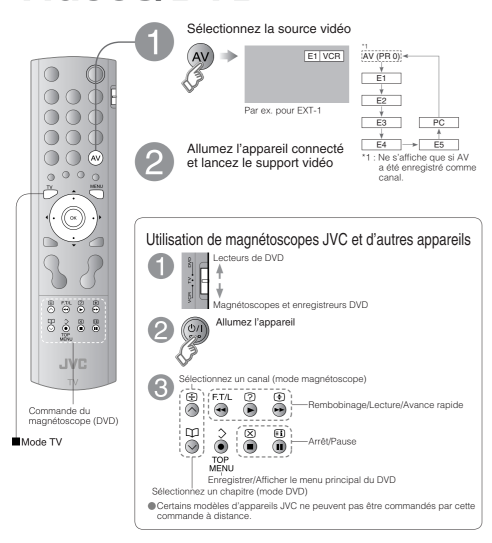
# **Télétexte**

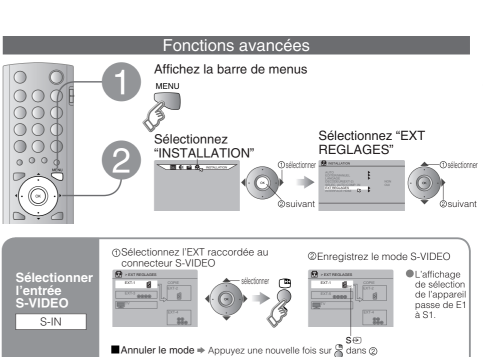






# Vidéos/DVD





Changer le nom des appareils raccordés LISTE NOMS



Sélectionnez un nom dans la liste



①Sélectionnez l'EXT que vous voulez nommer ②Affichez la liste des noms

Supprimer le nom ⇒ Sélectionnez l'espace vide dans ③

**Programmer** la copie sur EXT-2

COPIE

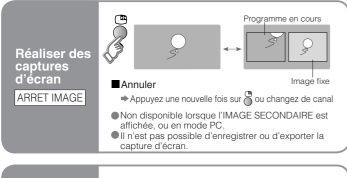
①Sélectionnez la flèche

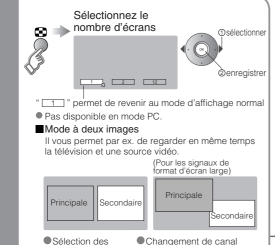


©Sélectionnez la source de copie

24

# **Fonctions utiles**



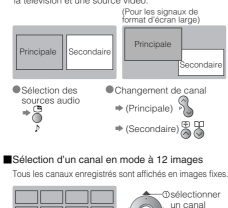


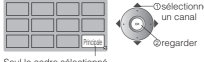


Mode à

images

multiples





Seul le cadre sélectionné montre une image animée.

sources audio

- Sélection de la page précédente ou suivante → ○
- Pas disponible pour l'entrée EXT-5.



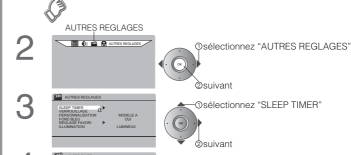


Empêcher

les enfants

de regarder certains canaux

VERROUILLAGE



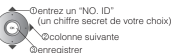
Annuler → Fixez le délai à "0" à l'étape 4

■ Durée restante ⇒ Vous pouvez vérifier la durée restante à l'étape 4, en répétant ce processus.

Après les étapes 1 et 2 ci-dessus



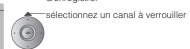
> REGLAGE NO. ID



Osélectionnez une durée en minutes

@enreaistrer

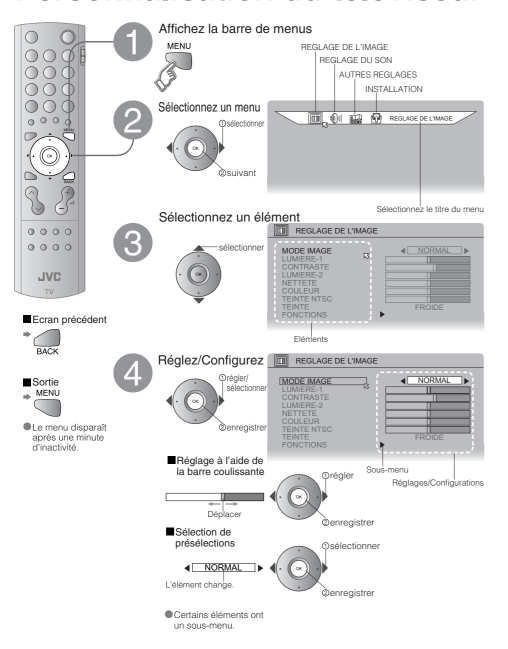






- ■Verrouiller d'autres canaux
- ➡Répétez les étapes 5 et 6
- Libérer un canal → Appuyez une nouvelle fois sur 🎇 à l'étape 6
- Regarder un canal → Utilisez les touches numérotées pour introduire le numéro de chaîne. Lorsque a s'affiche, appuyez sur et entrez votre "NO. ID". verrouillé (Si vous avez oublié votre "NO. ID", contrôlez-le à l'étape 4.)

# Personnalisation du téléviseur

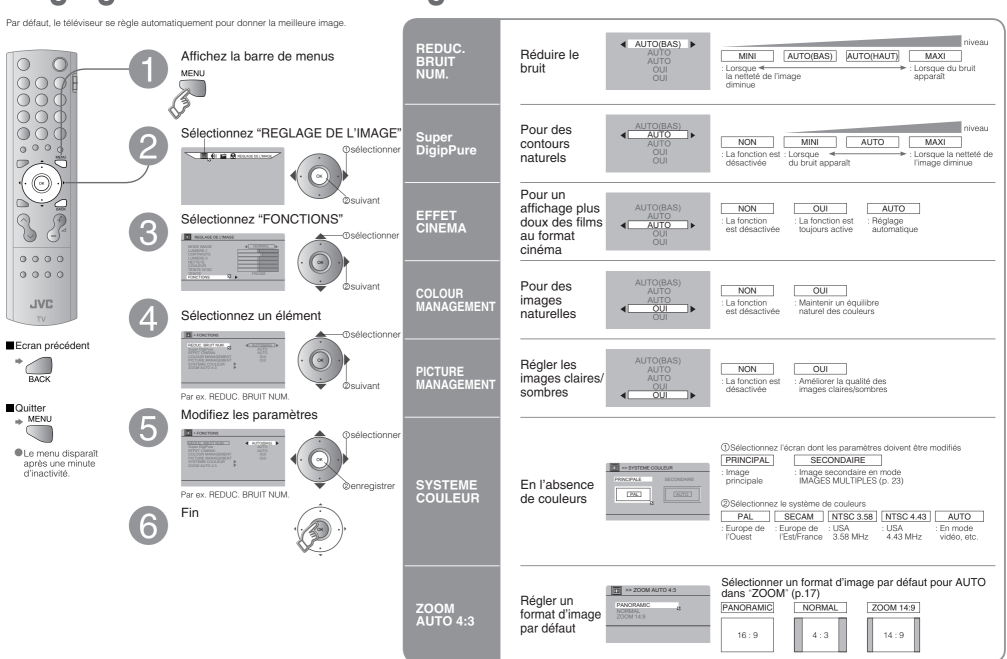


Menu	Elément	Réglages/Configurations
	MODE IMAGE	Mode image (LUMINEUX/NORMAL/DOUX)
	LUMIERE-1	Luminosité du contre-jour (Moins ⇔ Plus)
REG	CONTRASTE	Contraste (Moins ⇔ Plus)
	LUMIERE-2	Luminosité (Moins ⇔ Plus)
LAGE	NETTETE	Netteté (Moins ⇔ Plus)
ᇛ	COULEUR	Couleurs (Moins ⇔ Plus)
Ę	TEINTE NTSC	Teinte (Rouge ⇔ Vert)
L'IMAGE	TEINTE	Teinte (CHAUDE/NORMALE/FROIDE)
出	FONCTIONS	Réglages fins de l'image (p. 27)
(6)	STEREO / I · II	Mode/Langage (◯ : STEREO/◯ : MONO / I : SUB1 / II : SUB2)
	GRAVES	Graves (Moins ⇔ Plus)
EG.	AIGUS	Aigus (Moins ⇔ Plus)
LAG	BALANCE	Balance des haut-parleurs (Gauche Plus ⇔ Droit Plus)
REGLAGE DU SO	SON 3D	Effet spatial (HAUT/BAS/MONO/NON)
US(	A.H.B.	Renforce les graves (OUI/NON)
2	BBE *1	Technologie d'amélioration du son (OUI/NON)
	SLEEP TIMER	Horloge de temporisation pour éteindre le téléviseur (p. 24)
	VERROUILLAGE	Pour empêcher les enfants de regarder certains canaux (p. 24)
AUTRES REGLAGES	PERSONNALISATION	Format d'affichage du numéro de canal (MODELE A/MODELE B/MODELE C/MODELE D)
REGI	FOND BLEU	Affichage d'un écran bleu et coupure du son lorsque le signal est faible ou absent (OUI/NON)
AG	REGLAGE FAVORI	Effacer les réglages favoris des canaux (p. 17)
ES	ILLUMINATION	Allume la lampe d'illumination (p. 5) quand le téléviseur est allumé. (LUMINEUX/DOUX/NON)
	AUTO	Sélectionner le pays d'installation, enregistrer automatiquement les canaux (p. 10, 3)
	EDITER/MANUEL	Modifier les canaux enregistrer ou en ajouter (p. 11)
S	LANGAGE	Sélectionner la langue des menus à l'écran (p. 10, 2)
Ţ	DECODEUR(EXT-2)	Pour connexion à un magnétoscope avec T-V LINK (OUI/NON)
INSTALLAT	SELEC. AUTO COMP. IN	Permet de changer l'entrée TV à EXT-4 lorsque le signal composante entre par EXT-4. (OUI/NON) (Pas disponible pour PC)
	EXT REGLAGES	Pour utilisation avec magnétoscopes ou autres appareils (p. 22)
ON N	INTERFACE HDMI	RESOLUTION (AUTO/1/2) AUDIO (AUTO/ANALOGIQUE/NUMERIQUE)

<sup>■</sup> Autres paramètres · Modifier le format d'écran ⇒ "ZOOM" (p. 17) · Activer le SON 3D → "SON 3 D" (p. 17)

<sup>\*1</sup> Licence BBE ⇒ (p. 32)

# Réglages avancés de l'image



# Guide de dépannage

# Bruit important ou neige



- Le téléviseur est-il correctement raccordé à l'antenne ?
- Modifiez la direction de l'antenne.
   L'antenne ou son câble sont-ils endommagés ?
- Demandez conseil à votre revendeur.

# Ombres, bandes ou bruit



- L'antenne subit-elle des interférences provenant de lignes électriques à haute tension ou d'émetteurs sans fil ?
- Demandez conseil à votre revendeur.
   Les appareils raccordés sont-ils trop proches du téléviseur ?
- Augmentez la distance entre l'antenne et la cause des interférences, jusqu'à disparition de celles-ci.

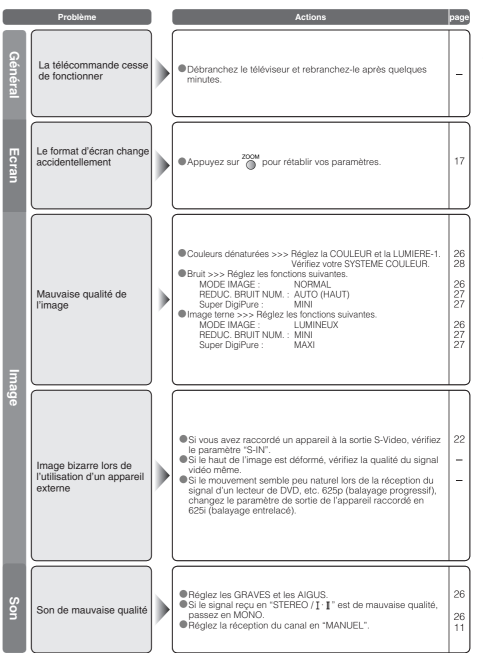
### **Fantômes**

(Images dédoublées)



- Recevez-vous des interférences provoquées par des signaux réfléchis par des montagnes ou des immeubles ?
- Réglez la direction de votre antenne, ou remplacez-la par une antenne directionnelle de bonne qualité.





29

# Guide de dépannage (suit

### Changez la RESOLUTION dans l'INTERFACE HDMI en "1" ou Mauvais format d'écran Dans l'INTERFACE HDMI, réglez le paramètre AUDIO sur 26 Pas de son ANALOGIQUE ou NUMERIQUE. Attendez un peu que le signal se stabilise après avoir changé Ecran vert et déformé le format du signal pour un appareil HDMI Il ne s'agit pas d'un mauvais fonctionnement. Certaines Certaines fonctions sont fonctions (arrière-plan noir) du menu ne sont accessibles que indisponibles dans certaines situations Certaines entrées Les entrées EXT-4, EXT-5 et le mode PC ne peuvent pas être ne peuvent pas être sélectionnés dans l'image secondaire. sélectionnées dans l'image secondaire ■Un appareil compatible T-V LINK est-il raccordé à EXT-2? 32 ● Tous les fils du CÂBLE PÉRITEL sont-ils utilisés ? 32 Le message "FONCTION L'appareil compatible T-V LINK est-il allumé? NON DISPONIBLE" Après avoir contrôlé tous les points ci-dessus, appuyez sur la s'affiche touche "OK" à nouveau. ■ Appuyez sur ◀ pour redémarrer la fonction ACI. Le message "ACI Si le message "ACI ERREUR" continue à s'afficher après ERREUR" s'affiche plusieurs essais, appuyez sur > pour annuler l'ACI. Les images sur les écrans à cristaux liquides sont composées de fins points ("pixels"). Des points noirs ou Si plus de 99.99% de ces pixels fonctionnent correctement. blancs apparaissent il se peut qu'un très petit nombre de pixels ne s'allument pas sur l'écran ou s'allument tout le temps. Vous devez savoir qu'il ne s'agit pas d'un mauvais fonctionnement

# Informations techniques

### Qu'est-ce que T-V LINK?

T-V LINK permet au téléviseur d'échanger facilement des informations avec tout appareil compatible T-V LINK raccordé. Avec T-V LINK :

- Vous pouvez transmettre les informations des canaux programmés sur le téléviseur à l'appareil compatible T-V LINK, de manière que le téléviseur et l'appareil externe aient les mêmes réglages de canaux. Lors de la connexion d'un appareil externe, les informations des canaux y sont chargées, ce qui permet de réaliser très rapidement la configuration des canaux. Pour plus de détails, reportez-vous au manuel de l'appareil concerné.
- La fonction "ENREGISTREMENT DIRECT" vous permet d'enregistrer facilement sur un appareil compatible T-V LINK le programme TV que vous regardez. Pour plus de détails, reportez-vous au manuel de l'appareil concerné.

### Qu'est-ce que l'ACI (Automatic Channel Installation) ?

Certaines sociétés de câblodistribution transmettent un signal appelé ACI qui permet d'enregistrer directement les canaux TV sur le téléviseur.

Lorsque le téléviseur recoit un signal ACI, l'indication "ACI DEPART/ACI SAUT" s'affiche dans l'écran "AUTO".

### Systèmes de télévision compatibles

Selon le pays sélectionné en mode "AUTO", le système de télévision utilisé varie.

- ■ROYAUME-UNI.: ne recoit que PAL-I.
- FRANCE: peut recevoir SECAM-L

Pour recevoir SECAM-L dans des pays autres que la France :

- 1) Changez le "PAYS" à "FRANCE" dans la fonction "AUTO".
- 2) Appuyez sur la touche "BACK" pour revenir au menu et entrer le canal à l'aide des fonctions "INSERER" ou "MANUFL".

## Signaux PC pouvant être affichés

Les ordinateurs \*Macintosh\* ne sont pas pris en charge. (Macintosh est une marque déposée d'Apple Computer, Inc.)

Si le signal n'apparaît pas, contrôlez que la fréquence verticale du PC est réglée sur 60 Hz.

	Résolution	640 x 480 (VGA)	1024 x 768 (XGA)
,	Fréquence verticale (Hz)	60.0	60.0
,	Fréquence horizontale (kHz)	31.5	42.0

### Raccordement d'appareils DVI

Raccordez un appareil DVI à EXT-5 (HDMI) à l'aide du câble de conversion DVI-HDMI. Connectez la sortie audio analogique de l'appareil DVI aux bornes G et D de EXT-4.

Dans l'INTERFACE HDMI, réglez le paramètre AUDIO sur Analogique ou AUTO. → (p. 26)

#### icence

Fabriqué sous licence de BBE Sound, Inc. Sous licence de BBE Sound, Inc., sous les brevets USP4638258, 5510752 et 5736897. BBE et le symbole BBE sont des marques déposées de BBE Sound, Inc.

118 W

[2,6 W]

66 cm

17,0 kg

[13,0 kg]

[703 x 483 x 107]

808 x 611 (\*627,2) x 225 (\*300) 703 x 536,8 x 225

# **Liste CH/CC**

CH 142 CH 143 CH 144 CH 145 CH 146 CH 147 CH 148 CH 149 CH 150 CH 151 CH 152 CH 153 CH 154 CH 155 CH 156 CH 157 CH 158 CH 159 CH 160 CH 161

CH 162 CH 163 CH 164 CH 165 CH 166

CH 167 CH 168 CH 169

Pour utiliser la fonction INSERER (p. 11), recherchez dans ce tableau le numéro CH/CC correspondant au numéro de canal du téléviseur.

• Lorsque le réglage du PAYS est sur "FRANCE", sélectionner un numéro CH/CC à trois chiffres.

<ul><li>Lorsque I</li></ul>	e reglage du PA
CH	Canal
CH 02/CH 202	E2, R1
CH 03/CH 203	E3, ITALIE A
CH 04/CH 204	E4, ITALIE B, R2
CH 05/CH 205	E5, ITALIE D, R6
CH 06/CH 206	E6, ITALIE E, R7
CH 07/CH 207	E7, ITALIE F, R8
CH 08/CH 208	E8, R9
CH 09/CH 209	E9, ITALIE G
CH 10/CH 210	E10, ITALIE H, R10
CH 11/CH 211	E11, ITALIE H+1, R11
CH 12/CH 212	E12, ITALIE H+2, R12
CH 21/CH 221	E21, R21
CH 22/CH 222	E22, R22
CH 23/CH 223	E23, R23
CH 24/CH 224	E24, R24
CH 25/CH 225	E25, R25
CH 26/CH 226	E26, R26
CH 27/CH 227	E27, R27
CH 28/CH 228	E28, R28
CH 29/CH 229	E29, R29
CH 30/CH 230	E30, R30
CH 31/CH 231	E31, R31
CH 32/CH 232	E32, R32
CH 33/CH 233	E33, R33
CH 34/CH 234	E34, R34
CH 35/CH 235	E35, R35
CH 36/CH 236	E36, R36
CH 37/CH 237	E37, R37
CH 38/CH 238	E38, R38
CH 39/CH 239	E39, R39

CH	Canal	CC	Canal
CH 40/CH 240	E40, R40	CC 01/CC 201	S1
CH 41/CH 241	E41, R41	CC 02/CC 202	S2
CH 42/CH 242	E42, R42	CC 03/CC 203	S3
CH 43/CH 243	E43, R43	CC 04/CC 204	S4
CH 44/CH 244	E44, R44	CC 05/CC 205	S5
CH 45/CH 245	E45, R45	CC 06/CC 206	S6
CH 46/CH 246	E46, R46	CC 07/CC 207	S7
CH 47/CH 247	E47, R47	CC 08/CC 208	S8
CH 48/CH 248	E48, R48	CC 09/CC 209	S9
CH 49/CH 249	E49, R49	CC 10/CC 210	S10
CH 50/CH 250	E50, R50	CC 11/CC 211	S11
CH 51/CH 251	E51, R51	CC 12/CC 212	S12
CH 52/CH 252	E52, R52	CC 13/CC 213	S13
CH 53/CH 253	E53, R53	CC 14/CC 214	S14
CH 54/CH 254	E54, R54	CC 15/CC 215	S15
CH 55/CH 255	E55, R55	CC 16/CC 216	S16
CH 56/CH 256	E56, R56	CC 17/CC 217	S17
CH 57/CH 257	E57, R57	CC 18/CC 218	S18
CH 58/CH 258	E58, R58	CC 19/CC 219	S19
CH 59/CH 259	E59, R59	CC 20/CC 220	S20
CH 60/CH 260	E60, R60	CC 21/CC 221	S21
CH 61/CH 261	E61, R61	CC 22/CC 222	S22
CH 62/CH 262	E62, R62	CC 23/CC 223	S23
CH 63/CH 263	E63, R63	CC 24/CC 224	S24
CH 64/CH 264	E64, R64	CC 25/CC 225	S25
CH 65/CH 265	E65, R65	CC 26/CC 226	S26
CH 66/CH 266	E66, R66	CC 27/CC 227	S27
CH 67/CH 267	E67, R67	CC 28/CC 228	S28
CH 68/CH 268	E68, R68	CC 29/CC 229	S29
CH 69/CH 269	E69, R69	CC 30/CC 230	S30

chiffres.	
CC	Canal
CC 31/CC 231	S31
CC 32/CC 232	S32
CC 33/CC 233	S33
CC 34/CC 234	S34
CC 35/CC 235	S35
CC 36/CC 236	S36
CC 37/CC 237	S37
CC 38/CC 238	S36
CC 39/CC 239	S39
CC 40/CC 240	S40
CC 41/CC 241	S41
CC 75/CC 275	X
CC 76/CC 276	Y, R3
CC 77/CC 277	Z, ITALIE C, R4
CC 78/CC 278	Z+1, R5
CC 79/CC 279	Z+2

CH 102	F2
CH 103	F3
CH 104	F4
CH 105	F5
CH 106	F6
CH 107	F7
CH 108	F8
CH 109	F9
CH 110	F10
CH 121	F21
CH 122	F22
CH 123	F23
CH 124	F24
CH 125	F25
CH 126	F26
CH 127	F27
CH 128	F28
CH 129	F29
CH 130	F30
CH 131	F31
CH 132	F32
CH 133	F33
CH 134	F34
CH 135	F35
CH 136	F36
CH 137	F37
CH 138	F38
CH 139	F39

F41	CC 110	116-124
F42	CC 111	124-132
F43	CC 112	132-140
F44	CC 113	140-148
F45	CC 114	148-156
F46	CC 115	156-164
F47	CC 116	164-172
F48	CC 123	220-228
F49	CC 124	228-236
F50	CC 125	236-244
F51	CC 126	244-252
F52	CC 127	252-260
F53	CC 128	260-268
F54	CC 129	268-276
F55	CC 130	276-284
F56	CC 131	284-292
F57	CC 132	292-300
F58	CC 133	300-306
F59	CC 141	306-311
F60	CC 142	311-319
F61	CC 143	319-327
F62	CC 144	327-335
F63	CC 145	335-343
F64	CC 146	343-351
F65	CC 147	351-359
F66	CC 148	359-367
F67	CC 149	367-375
F68	CC 150	375-383
F69	CC 151	383-391

CC	Fréquence (MHz)
CC 152	391-399
CC 153	399-407
CC 154	407-415
CC 155	415-423
CC 156	423-431
CC 157	431-439
CC 158	439-447
CC 159	447-455
CC 160	455-463
CC 161	463-469

# **Spécifications**

6,6 cm round x2 171 W

926 x 689.5 x 297

[926 x 631,5 x 108,5]

(Voir "Vérification des accessoires", p. 5)

[2,6 W]

25,7 kg

[20,6 kg]

Modèle	LT-37S60BU/SU	LT-32S60BU/SU LT-32S60AU/WU/RU	LT-26S60BU/SU	
Systèmes de télévision	CCIRI/B/G/D/K/L(Vo	CCIR I / B / G / D / K / L (Voir "Informations techniques", p. 32)		
Systèmes de couleurs	élédiffusion : PAL, SECAM Entrée externe : PAL, SECAM, NTSC 3.58/4.43MHz			
Canaux et fréquences E2-E12 / E21-E69, F2-F10 / F21-F69, IR A-IR J, ITALIE A-H / H+1 / H+2, R1-R12 / R21-R69, S1-S41, X / Y / Z / Z+1 / Z+2, Canaux câblés Français (Fréquence : 116-172 MHz / 220-469 MHz)				
Systèmes audio multiplex	NICAM (I / B / G / D / K / L), A2 (B / G / D / K)			
Systèmes télétexte	FLOF (Fastext), TOP, WST (système standard)			
Raccordement au secteur	CA 110 V - 240 V, 50/60 Hz			
Sortie audio (puissance de sortie estimée)	imée) 10 W + 10 W			

141 W

[2,6 W]

80 cm

[16,4 kg]

[808 x 558,5 x 108]

20,0 kg (\*19,7 kg)

Téléviseur

(zone visible mesurée en diagonale) Dimensions (L x H x P: mm)

Haut-parleurs

Taille de l'écran

[sans support]

[sans support]

Accessoires

[veille]

Poids

Consommation électrique

Nom de	la borne	Type de borne	Type de signal (IN)	Type de signal (OUT)	Remarques
Bornes	EXT-1	Connecteur Euro x1 (connecteur PÉRITEL)	Vidéo composite, S-vidéo, Analogique RVB AUDIO G/D	Sortie TV	
d'entrée/sortie	EXT-2	Connecteur Euro x1 (connecteur PÉRITEL)	Vidéo composite, S-vidéo, Analogique RVB AUDIO G/D	Sortie copie	Compatible T-V LINK
	EXT-3	Connecteurs RCA x3, Connecteur S-VIDEO x1	Vidéo composite, S-vidéo AUDIO G/D		
Bornes d'entrée	EXT-4	Connecteurs RCA x5	Composante analogique (576i (625i)/480i (525i), Progressif : 576p (625p)/480p (525p), HD : 1080i (1125i), 720p (750p)) AUDIO G/D		
	EXT-5	Connecteur HDMI x1	HDMI (576i (625i)/480i (525i)/576p (625p)/480p (525p), 1080i (1125i), 720p (750p))		
	PC INPUT	D-SUB (15 broches) x1	Signal PC analogique (p. 32)		
5	AUDIO OUT	Connecteurs RCA x2		Audio G/D	
Bornes de sortie	Casque	Mini-prise stéréo x1 (diamètre 3,5 mm)		Sortie casque	

<sup>●</sup> La conception et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.

34

<sup>\*</sup> LT-32S60AU/WU/RU uniquement